



證書編號：I0004-200310

財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

認證證書

茲證明

台灣德國萊因技術監護顧問股份有限公司
台灣德國萊因技術監護顧問股份有限公司

臺北市松山區八德路四段 758 號 11 樓

為本會認證之檢驗機構

認證依據：ISO/IEC 17020：2012

認證編號：I0004

初次認證日期：九十三年十二月二十八日

認證有效期間：一百零八年十二月二十七日至一百一十一年十二月二十六日止

認證範圍：工廠(場)檢查/安全檢查領域，如續頁

董事長

王聰麟

中華民國一百零九年三月十日



證書編號：I0004-200310

財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation認證編號：I0004
機構型式：Type A
檢驗機構主管：劉化傳

技術類別代碼 /技術類別	產品/項目	檢驗方法及程序	檢驗型式及範圍
01 工廠(場) 檢查	電子產品類, 電機產品類, 電動手工具	BSMI "工廠檢查作業要點"	BSMI 商品驗證登 錄方案: 工廠產品製造能力 產品製程 產品符合性之品質 管理 取樣測試
01 工廠(場) 檢查	電子電機類, 機械類產品德國 GS 標誌登錄工廠 檢查	德國 "產品安全法"	產品製程檢查, 品質管理及產品 一致性檢驗
01 工廠(場) 檢查	電機電子產品類 和機械產品類	BSMI "工廠檢查作業要點"	BSMI 自願性產品 驗證方案: 工廠產品製造能力 產品製程 產品符合性之品質 管理 取樣測試
03 安全檢查	公共兒童遊戲場 設備	CNS 12642 (不含第 11, 12, 13.1, 13.3 節) ASTM F1487 (不含第 11, 12, 13.1, 13.3 節) 衛生福利部兒童遊戲場設施安 全管理規範	實地檢驗
03 安全檢查	戶外用體健設施	EN 16630	實地檢驗



證書編號：I0004-200310

財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

技術類別代碼 /技術類別	產品/項目	檢驗方法及程序	檢驗型式及範圍
03 安全檢查	軌道系統和軌道 通用產品: - 通訊及號誌系 統 - 車輛 - 基礎設施 - 供電 - 營運 - 組織	- 歐盟法令 402/2013 (依 2004/49 /EC 指令第 6 (3) 條實施)- 風險分 析和評估的通用安全方法 - 2008/57/EC 指令 - 歐洲共同體 內鐵路系統互通互用性指令 - EN 50126:2017; IEC 62278:2002 鐵路應用 - 可靠度, 可用度, 可維護度和安全度 (RAMS) 規範和示範 - EN 50128:2011; IEC 62279:2015 鐵路應用 - 通訊, 號誌和處理系統 - 控制和防護系 統軟體 - EN 50129:2018; IEC 62425:2007 鐵路應用 - 通訊, 號誌和處理系統 - 安全相關通訊 傳輸系統 - IEC 61508:2010 電氣/電子/可 程式電子安全相關系統的功能 安全	- 獨立確認與查證 (同交通部"獨立驗 證與認證") - 獨立安全評估
03 安全檢查	軟質封閉式遊戲 設備	ASTM F1918 (不含第 10, 11, 12, 13 節) CNS 15913 (不含第 10, 11, 12, 13, 14 節)	實地檢驗
03 安全檢查	遊戲場用攀爬網 及安全網/格網	CNS 15912 (不含第 7.5, 9 節) ASTM F2375-09 (不含第 7.5, 9 節)	性能檢驗, 實地檢驗
03 安全檢查	遊戲場鋪面材料	CNS 12643 (不含第 13 節)	性能檢驗, 實地檢驗
(以下空白)			